



Im September 2016

Promotionsliste der Universität Zürich August 2016

Die Universität Zürich verlieh im Monat **August 2016** die folgenden Titel auf Grund der abgelegten Prüfungen und gestützt auf die nachstehend verzeichneten Dissertationen in den aufgeführten Fakultäten:

Rechtswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Rechtswissenschaft

Attinger Patrizia

„Die Rechtsprechung des Bundesgerichts zu kantonalen Volksinitiativen“

Baudenbacher Laura Melusine

„Vom gemeineuropäischen zum europäischen Rechtsmissbrauchsverbot“

Bühler Simon

„OTC-Handel mit nichtkotierten Aktien“

Bürli Nicole

„Third-party Interventions before the European Court of Human Rights – Amicus Curiae, Member-state and Third-party Interventions“

Ebnetter Stephan

„Der Prozessbetrug im Zivilprozess“

Galeazzi Christina

„Der Zivilkläger im Strafbefehls- und im abgekürzten Verfahren“

Kotronis Sotirios

„Die Sicherheitsleistung im Privatrecht – Eine rechtsdogmatische und rechtsvergleichende Untersuchung zum deutschen und schweizerischen Privatrecht“

Messmer Geraldine

„Nanomedizin – rechtliche Betrachtung und rechtsvergleichende Aspekte zwischen schweizerischem und deutschem Recht“

Monferrini Isabelle

„Immaterielle Werte in der Rechnungslegung“



Neverauskas Giedre

„Markennutzung bei Keyword-Advertising in Vertriebsverhältnissen – Rechtsvergleichende markenschutz- und wettbewerbsrechtliche Untersuchung“

Zürich, 31. August 2016

Die Dekanin, B. Tag

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Wirtschaftswissenschaften

Festl-Pell Diana

„Essays on Banking, Governance and Sustainability“

Gloor Jamie

„The Labyrinth of Leadership: Female, Family, & Career Considerations“

Kunz Johannes Sebastian Matthias Nikolaus

„Essays in Applied Microeconometrics“

Wälchli Boris

„Essays on Nonaffine Option Pricing and Random Forests in the Fields of Finance“

Zürich, 31. August 2016

Der Dekan, H. Gall

Medizinische Fakultät

Doktor/in der Medizin

Benz Dominik

„Regional differences in trait-like characteristics of the waking EEG in early adolescence“

Bonabi Herdis Gabriele

„Mental Health Literacy, Attitudes to Help Seeking, and Perceived Need as Predictors of Mental Health Service Use: A Longitudinal Study“

Dangma Tenzin Dolkar

„Prävalenz von Erkrankungen, Diagnostik und Therapie bei Patienten mit nicht-kardiovaskulären Thoraxschmerzen: retrospektive Analyse von Konsultationen auf einer Notfallstation“

Etzensperger Fabian

„Cerebral oxygenation using near infrared spectroscopy in the beach chair position for shoulder surgery in general anesthesia: impact on cerebral blood flow and neurobehavioral outcome“

Fiedler Tobias

„Eine Retrospektivanalyse von letalen Fahrradunfällen“



Gubler Tabea

„Determinants of successful breastfeeding initiation in healthy term singletons: a Swiss university hospital observational study“

Modini Stefano

„Identifikation von Prädiktoren für Gerinnungsstörungen in der anhepatischen und Reperfusionsphase während Lebertransplantationen“

Salamin Mélanie

„Uptake of ferromagnetic carbon-encapsulated metal nanoparticles in endothelial cells: influence of shear stress and endothelial activation“

Schmid Tabea Myrtha

„CT Angiographie der Aorta: Prospektive Evaluation von individualisierten, niedrig dosierten Kontrastmittel Protokollen“

Schweizer Marc

„Patients with an extraordinarily elevated serum ferritin: think of haemophagocytic lymphohistiocytosis“

Werner Monika

„Evaluation der Frühen Intensiven Verhaltenstherapeutischen Intervention (FIVTI) bei Kindern mit frühkindlichem Autismus am Zentrum für Kinder- und Jugendpsychiatrie (ZKJP) Zürich“

Wettstein Sarah

„Linking genotypes database with locus-specific database and genotype-phenotype correlation in phenylketonuria“

Winter Andreas

„Postoperative delirium assessed by post anesthesia care unit staff utilizing the Nursing Delirium Screening Scale: a prospective observational study of 1000 patients in a single Swiss institution“

Doktor/in der Zahnmedizin

Ganz Marina Lara

„Perfusionsmessung der Zahnpulpa mittels Laser-Doppler-Flowmetrie: Entwicklung eines in-vitro-Modells“

Meienhofer Martin

„Mandibular dentoalveolar reactions to rapid palatal expansion“

Zürich, 31. August 2016

Der Dekan, R. Weber



Vetsuisse-Fakultät

Doktor/in der Veterinärmedizin

Bachmann Vanessa

„Geschichtliche Entwicklung und Analyse der Medikationskontrollen im Schweizer Pferdesport“

Buchli Cornelia

„Influence of calf-cow contact during rearing on social competence and stress reactivity in calves“

Capek Michel

„Process analysis of cattle slaughtering in two abattoirs: influence of process stages on the microbiological contamination of carcasses“

Gegner Lea

„Knochenheilung nach Defektfüllung mit TgP1PTH₁₋₃₄: Eine radiologische und biomechanische Studie an Schafen“

Grüntzig Katrin

„Swiss Canine Cancer Registry: a Retrospective Study on the Occurrence of Tumours and the Influence of Age, Breed, Body Size, Sex and Castration Status on Tumour Development in Dogs in Switzerland from 1955–2008“

Heidegger Eva

„Body condition scoring system for greater one-horned rhino (*Rhinoceros unicornis*): development and application“

Hunziker Sibylle

„Untersuchungen zur mikrobiologischen Qualität von erhitzten Lebensmitteln aus Bataillonsküchen der Schweizer Armee“

Spiri Andrea Monika

„The genetic diversity and phenotypic associations of feline caliciviruses from cats in Switzerland“

Trossen Julia

„Unterschiede im Energieumsatz und Futteraufnahmeverhalten zwischen Katern mit und ohne genetisch bedingte Prädisposition zu Übergewicht“

Zürich, 31. August 2016

Die Dekanin, B. von Rechenberg

Philosophische Fakultät

Doktor/in der Philosophie

Amberg Teddy

„Management-Anreizsysteme in der Private-Equity-Industrie“



Amiel Castro Rita Tatiana

„Maternal mental health during pregnancy: Associations with breastfeeding and infant temperament“

Barro Pascal

„Online-Publikumsresonanz in Medien- und Sportmärkten – Am Beispiel der Vermittlung von Fussballinformation über Nachrichten-Websites und Facebook-Fansites von Fussballvereinen in der Schweiz“

Brantschen Isler Elisabeth

„Motivationale Aspekte bei Supported Employment“

Fleischhack Julia

„Eine Welt im Datenrausch – Computeranlagen und Datenmengen als gesellschaftliche Herausforderung in der Bundesrepublik Deutschland (1965–1975)“

Kollmann Elizabeth

„I and the Other(s): Contemporary Life-Writing and the Exilic Imaginary“

König Ronny

„Bildung, Schicht und Generationensolidarität in Europa“

Lin Hsuan-Yu

„A computational model of short-term recognition and recall“

Lutz Marc Andrew

„Der Kampf um die Schweizer Armee. Aktionen und Semantiken der Schlüsselakteure auf den öffentlichen politischen Arenen 1990–2003“

Matter-Bacon Nicole

„Städtische Ehepaare im Spätmittelalter – Verhaltensmuster und Handlungsspielräume im Zürich des 15. Jahrhunderts“

Räber Michael Ivo

„Knowing Democracy – A Pragmatist Account of the Epistemic Dimension in Democratic Politics“

Sugisaki Kyoko

„Automatic Annotation and Assessment of Syntactic Structures in Law Texts – *Combining Rule-Based and Statistical Methods*“

Suter Michael

„Rechtstrieb – Schulden und Vollstreckung im liberalen Kapitalismus 1800–1900“

Zoidis Evangelos

„Gegenwartskunst – Manierismus – Topoi der Alterität in der kunsthistorischen Literatur“



Zöllner Reto

„La Physiognomonie dans l'œuvre de Barbey d'Aurevilly“

Zürich, 31. August 2016

Der Dekan, A. H. Jucker

Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Doktor/in der Naturwissenschaften

Bätz Ulrike

„Structure and Physiological Function of the Vacuolar Anion Channel ALMT9 in *Arabidopsis thaliana* and *Vitis Vinifera*“

Bernlöhr Jan Cornelius

„Features of the Nonlinear Fourier Transform for the dNLS Equation“

Bolck Hella Anna

„A Novel Connection between CtIP and the BRCA1/BARD1 Tumour Suppressor Complex Emerges through Functional RNAi Screening“

Fiacconi Davide

„Formation Pathways and Dynamics of Supermassive Black Holes in Hierarchical Galaxy Formation“

Finkenwirth Christa

„Individual Variation in Prosociality of Group-living Common Marmosets: Assessing the Role of Oxytocin and Social Bonding“

Grob Stefan

„On the Chromosomal Architecture of *Arabidopsis thaliana*“

Hoffmann Volker

„Terrestrial Planet Formation: Water & Chaos“

Jaaks Patricia Anna Ingrid Maria

„The Proprotein Convertase Furin is a Key Regulator of Paediatric Sarcoma Malignancy“

Keller Roger

„Ökosystemleistungen in der Schweiz – Chancen und Risiken für die Anwendung in Politik und Praxis“

Landtwing Vanessa Sonja

„Natural Killer Cell: Repertoire Development, Education and Activation“

Manser Andri

„Gene Drive and Sexual Selection in House Mice“



Mächler Philipp

„Investigation of Cellular Compartmentation of Brain Energy Metabolism using Genetically Encoded FRET Sensors“

Meyer Sebastian

„Statistical Methods for the Spatio-Temporal Modelling of Infectious Disease Spread“

Öztürk Deniz Gizem

„Top-Bottom Interference for Higgs Production in Gluon Fusion at NLO in QCD“

Patsiou Theofania-Sotiria

„Role of *Climatic Islands in the Sky* in the Persistence of Alpine Plant Species under Past and Future Climate Change“

Schmidt Timo

„Higgs Boson Production via Gluon Fusion at Hadron Colliders: Soft Gluon Resummation with Mass Effects“

Sun Mimi

„Pollinator-Mediated Evolution: A Study in an Orchid Pollination System“

Surace Laura Alba Maria

„Radiotherapy Supports Tumor Specific Immunity by Acute Inflammation“

Vögeli Sabine

„Interplay of Mood and Stimulus Valence on the Emotional Cortical Reaction in Sheep“

Walter Manuel

„Background Reduction Techniques for the GERDA Experiment“

Weymuth Monika

„Adaptive Local Basis for Elliptic Problems with L^∞ -Coefficients“

Woytschak Janine

„Interleukin-4 Antagonizes Neutrophil Functions during Acute Bacterial Infection“

Xiong Huan

„Partitions and Hook Lengths“

Zürich, 31. August 2016

Der Dekan, M. Schaepman